

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di FEBBRAIO 1908.

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e del prolungamento
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
11	263-81	86404	1. Alonzo Asmundo Michele fu Antonino, a Catania	Nuova incubatrice ad aria calda con regolatore automatico della fiamma	4 gennaio 1907	1
1	263-176	90887	2. Autheman J. B. Zefferino, a Torino	Miscuglio pulverulento per la proservazione della vite	14 agosto »	3
26	263-244	92204	3. Hagmüller Joseph, a Allensbach (Germania)	Dispositif formé di aimants, destiné à séparer les particules de fer du fourrage haché au moyen de hache-paille	16 novembre »	6
			II. Alimenti e bevande diverse.			
18	263-174	90693	1. Prinz Gustav Adolf, a Bublitz e Vossberg Heinrich, a Gr. Tychow (Germania)	Pressa per mazzapane	19 agosto 1907	1
6	263-33	91862	2. Società Costruzioni Meccaniche e Fucine Idr. Torinesi, a Torino	Macchina con caldaia girante per la fabbricazione del torrone e dolci affini	7 ottobre »	3
26	264-1	85307	3. Volz Otto, a Berlino. (Importazione)	Procédé de préparation de jus et d'extraits de fruits concentrés.	3 id. 1906	1
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
24	263-230	92241	1. Claessen Conrad, a Berlino	Nuova lega d'alluminio	10 novembre 1907	1
25	263-233	91966	2. Cowper-Coles Sherard Osborn, a Londra	Innovazioni nella elettrodeposizione del ferro per fabbricare articoli di ferro o di acciaio quali tubi, cilindri, lamiere e simili. (Rivendicazione di priorità dal 18 dicembre 1906)	21 ottobre »	6
11	263-92	90259	3. Isherwood Percy Clavie Cameron, a Londra	Perfectionnement dans le traitement des minerais zincoplombifères réfractaires. (Rivendicazione di priorità dal 15 giugno 1906)	18 luglio »	1
26	263-243	91601	4. Oddo Giuseppe, a Roma	Nuovo forno a governo manuale o meccanico per la combustione del minerale di zolfo	8 ottobre »	1
28	264-33	92268	5. Sinding-Larsen Alf., a Christiania (Norvegia)	Processo per produrre alluminio e rispettivamente leghe di alluminio e silicuri	16 novembre »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Foglio del Mese	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno, e delle pietre.			
28	264-42	91701	1. Berger Louis, o Losanna (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Lime à taille nouvelle	30 settembre 1907	1
10	263-80	92087	2. Bremer & Brückmann (Ditta), a Braunschweig (Germania)	Perfezionamenti nei dispositivi piegatori, orlati, premitori, arruotatori, ecc. nelle macchine per la lavorazione della latta	11 novembre »	6
27	264-30	22257	3. Dal Prà Emilio, a Schio (Vicenza)	Apparecchio incisore e ritagliatore d'oggetti minuti in legno, cuoio, cartone o altri materiali	14 id. »	3
28	264-44	91868	4. Gaensler Ignazio, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Machine pour la décoration polychrome des objets en fer émaillé	9 ottobre »	3
22	263-217	91718	5. Haekenberg Justus, a Düsseldorf (Germania). (<i>Importazione</i>)	Etau	3 id. »	6
27	264-23	90829	6. Lizzoli Giovanni fu Giacomo, a Novara	Meccanismo per fare abbassare e ritornare rapidamente a posto la vite dei trapani	27 agosto »	5
18	263-175	90857	7. Maralla Carlo dei fratelli Giuseppe e Pietro (Ditta), a Lecco (Como)	Apparecchio per la produzione di reti metalliche a doppio intreccio	26 id. »	3
29	264-61	92004	8. Marino Quintin e Barton-Wright Edward William, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nel trattamento del legno da essere usato negli apparecchi elettrochimici	5 novembre »	1
26	263-246	92207	9. Plutschick Benvenuto, a Parigi	Appareil destiné à couler sous pression les pet tes pièces métalliques	16 id. »	3
1	262-238	91847	10. Sack Hugo, a Rath, presso Düsseldorf (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de laminage de poutrelles à l.	23 ottobre »	—
14	263-130	92158	11. Stanghellini Siro, a Milano	Apparecchio per curvare tubi e particolarmente manubri da bicicletta	6 novembre »	3
12	263-82	88325	12. Willson Carbide Company Limited, ad Ottawa (Canada). (<i>Importazione</i>)	Perfectionnements aux organes frappeurs pour bouées à cloche	8 aprile »	6
24	263-220	92240	13. Young Arthur e Rowlands Thomas, a Sheffield (Inghilterra)	Procédé pour la fabrication de tiges ou barres métalliques laminées creuses	19 novembre »	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
1	262-235	91803	1. Affèr Domenico, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Trasmissione di velocità per ventilatori a mano	14 ottobre 1907	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e del prolungamento
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	263-25	91850	2. Agnelli Giovanni e Incerti Roberto, a Villar Perosa (Torino)	Coussinet à espacement des billes perfectionné	2 ottobre 1907	3
26	263-242	91514	3. Aktiengesellschaft Brown, Boveri e C., a Baden (Svizzera)	Filo o striscia metallica di collegamento a sezione trasversale appiattita e terminante in punta per le estremità libere delle palette di turbine a vapore o a gas (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 giugno 1907</i>)	2 settembre »	3
12	263-107	91879	4. American Road Machine Company, a Delavare, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les machines à broyer les roches, minerais, etc.	16 ottobre »	6
21	263-209	92397	5. Astfalck Wiland, a Tegel presso Berlino	Distribution pour presses et autres machines de travail à commande hydraulique	23 novembre »	6
21	263-203	90683	6. Borchardt Hugo, a Berlin-Charlottenburg	Coussinet à billes avec ouverture de remplissage et pièce de fermeture	19 agosto »	1
29	264-52	90279	7. Braun e Bockmann G. m. b. H., a Mannheim (Germania)	Guarnizione a molla o elastica per i manicotti rigidi che isolano la spoletta dalla flangia nei motori ad esplosione (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 marzo 1907</i>)	22 luglio »	1
3	262-246	92009	8. Coleman Edward William, a Jurokenham (Gran Bretagna)	Mécanisme de commande pour machines actionnées à bras par pédale ou par la force motrice	19 ottobre »	1
11	263-96	90912	9. Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Untertürkheim (Germania)	Dispositif de graissage permettant d'alimenter plusieurs points à lubrifier (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 settembre 1906</i>)	30 agosto »	6
15	263-158	92114	10. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnement apporté à la disposition du régulateur dans les moteurs à explosion	14 novembre »	—
11	263-84	89891	11. D'Ascani Alessandro, a Milano	Innovazioni nella distribuzione delle metrici a combustione interna applicabili parzialmente anche alle macchine a vapore e alle macchine operatrici a fluido.	22 giugno »	3
29	264-51	98810	12. Delage Marcel e Woog Paul, a Parigi	Procédé et dispositif d'inflammation des mélanges explosifs dans les moteurs à explosions (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1906</i>)	8 maggio »	3
13	263-130	92151	13. Delille Félix fu Edoardo, a Milano	Nouveau procédé de refroidissement des cylindres des moteurs à gaz	5 novembre »	1
1	262-339	91958	14. Del Taglia Armando, a Signa (Firenze) (<i>Attestato completo</i>)	Nuova pompa per pozzi	23 ottobre »	—
19	263-186	91576	14. Dufour Léon, a Grand-Saconnex presso Ginevra (Svizzera)	Dispositif de réglage des turbines hydrauliques (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 ottobre 1906</i>)	4 id. »	6
12	263-102	91871	16. Ehrhardt e Sehmer Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Schleifmühle presso Saarbrücken (Germania)	Cilindro per macchine provvisto di bossolo di scorrimento	11 id. »	6
10	263-79	92086	17. Felten e Guillaume-Lahmeyerwerke Actien Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Dispositivo per migliorare l'efficacia dei motori sollevatori dei freni	11 novembre »	15

Data del deposito	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
29	264-53	90342	18. Florio Virginio, a Torino	Apparecchio per utilizzare il calore solare come forza motrice.	9 luglio 1907	1
28	264-45	91869	19. Gaensler Ignazio, a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Dispositif de centrage des plaques et disques découpés de toute forme, sous les presses à étamper.	9 ottobre >	3
15	263-152	91272	20. Georges Jacques e Dormoy Emile Auguste, a Algeri. (<i>Attestato completo</i>)	Broyeur-détartreur à ressort pour tubes d'eau de chaudières de tous systèmes.	21 settembre >	—
20	263-193	91149	21. Giorli Ezio, a Taranto (Lecce)	Turbomotore universale a fluido.	11 settembre >	1
11	263-99	91594	22. Godeau Pierre Louis Marie, a Parigi	Dispositif pour le changement de vitesse progressif (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1906</i>).	8 ottobre >	3
25	263-236	92169	23. Grätz Bernhard, a Berlino	Moteur à combustion.	9 novembre >	6
20	263-196	91322	24. Hartmann Otto, a Stuttgart (Germania)	Poulie de transmission à diamètre réglable.	18 settembre >	6
25	263-240	92197	25. Holden Henry Capel Loft, a Blackheath Kent, e Elphinstone George Keith Buller, a Lewisham, Kent (Gran Bretagna)	Dispositif de mise en marche pour moteurs à combustion interne.	31 ottobre >	6
21	263-207	91717	26. Huguenin Albert, a Zurigo (Svizzera)	Type de roue de compression pour compresseurs rotatifs.	2 id. >	6
5	263-22	91564	27. Jones Ernest Henry e Easton Percy Holland, a Londra	Perfezionamenti relativi alla fabbricazione di ruote, puleggie e simili. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 ottobre 1906</i>).	3 id. >	6
4	263-17	92018	28. Knopf Carl, a New-York	Perfezionamenti negli indicatori di velocità o tacometri.	22 id. >	6
1	262-224	91784	29. Kupfer Guillermo, a Santiago (Chili). (<i>Attestato completo</i>)	Sopporto per cuscinetti di alberi di macchine, trasmissioni, ecc.	30 settembre >	—
26	263-247	92209	30. Lambien Norbert e Giard Florent, Raismes (Francia)	Élévateur d'eau perfectionné.	18 novembre >	6
15	263-146	92179	31. Lancia & C. (Ditta), a Torino	Carburatore composto per motori a benzina.	26 ottobre >	3
14	263-138	89549	32. Lentz Hugo, a Halensee presso Berlino	Dispositivo per ottenere la reversibilità e la marcia a diverse velocità di un motore termico con utilizzazione del massimo di energia. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 giugno 1906</i>).	7 giugno >	1
14	263-133	89550	33. Lo stesso	Cilindro per motori a scoppio a due tempi. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1906</i>).	7 id. >	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
14	263-134	89552	35. Lentz Hugo, a Halensee presso Berlino	Macchina a gas reversibile a cilindri multipli. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 giugno 1906</i>)	7 giugno 1907	1
20	263-192	90948	35. Lizzoli Giovanni fu Giacomo, a Novara	Meccanismo di rotazione per ventilatori	2 settembre »	5
26	264-8	91657	36. May Thomas Hughes Delabère, a Bath (Gran Bretagna)	Appareil pour trier proportionnellement les matières tels que grains or poudreux, etc.	18 ottobre »	1
11	263-85	90286	37. Mc Naught Thomas, Francis Charles Henry e Pember William Thomas, a Toronto (Canada)	Perfectionnements aux machines à vide	23 luglio »	6
12	263-114	91895	33. Müller Franz di Natale, a Torino	Apparecchio per l'avviamento automatico di motori a scoppio o simili	14 ottobre »	3
7	263-41	87501	39. Müller Fritz, a Esslingen (Germania)	Dispositif pour emmagasiner l'eau de moteurs à eau pendant les interruptions dans la marche	1 marzo »	6
28	264-40	92281	40. Proener Jan, a Pabianice presso Lodz, Polonia (Russia)	Turbina a vapore invertibile	21 novembre »	6
27	264-12	90121	41. Ravelli Agostino, a Roma, (<i>Attestato completo</i>)	Meccanismo per utilizzare il moto ondoso del mare nel comprimere l'aria in appositi recipienti	9 luglio »	—
10	263-190	92830	42. Restucci Giuseppe, a Roma	Generatore di vapore a tubi riscaldatori, tipo <i>G. Restucci</i>	21 dicembre »	1
12	263-112	91887	43 Riva ing. A., Monneret e C (Ditta), a Milano	Disposizione di turbine idrauliche in serie	19 ottobre »	3
5	263-23	91845	44. Robert Louis Alexandre, a Parigi	Broyeur pour la pulvérisation simultanée de matières dures et de matières flexibles ou humides	23 id. »	1
14	263-131	88123	45. Salvatori Augusto, a Roma	Scatola a rotella per lo spostamento di corpi pesanti su guide	9 aprile »	1
29	264-59	91540	46. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Disposizione per la trasmissione idraulica di forza	7 settembre »	15
4	263-5	91832	47. Société anonyme Haensler, a Belfort (Francia)	Système de commande de volet roulant par treuil à multiplication et barillets compensateurs. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 febbraio 1907</i>)	21 ottobre »	3
29	264-66	92049	48. Société Nouvelle des Etablissements Decauville Aîné, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Carburateur pour moteurs à combustion interne	23 id. »	3
10	263-75	92002	49. Stoltz Peter, a Berlino	Générateur de vapeur constitué par des groupes de tubes disposés les uns à côté des autres et solidaires les uns des autres de façon à affecter la forme de plaques ou de grilles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 aprile 1907</i>)	5 novembre »	1

ATTES. TATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Seq. del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	263-228	9223	50. Thomson-Houston A. E. G. Società Italiana di Elettricità, a Milano	Disposizione per rarefare e condensare corpi gassosi. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1906</i>)	13 novembre 1907	6
29	264-60	91544	51. Torrens John Arthur, a Somerset Coloraine, Irlanda (Gran Bretagna)	Dispositif d'allumage électrique pour moteurs a combustion interne et autres applications	10 settembre »	15
7	263-46	90325	52. Veitch Thomas, a New-York (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori a combustione interna. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 gennaio 1907</i>)	6 luglio »	6
7	263-48	90340	53. Lo stesso	Perfezionamenti nei motori a combustione interna. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1906</i>)	9 id. »	6
18	263-177	90910	54. White Rollin Henry, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnement aux appareils pour produire et pour contrôler la production de vapeur surchauffée. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1906</i>)	22 agosto »	6
4	263-18	92020	55. Wiethake Otto, a Berlino	Cuscinetto a rulli. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 ottobre 1906</i>)	23 ottobre »	6
7	263-57	92058	56. Zollet Luigi, a Zurigo (Svizzera)	Distributore per turbina ad alta pressione regolabile mediante la deviazione e la variazione combinate del getto	26 id. »	6
VI. Strade ferrate e tramvie						
8	263-62	91916	1. Arthur Koppel Aktiengesellschaft, a Berlino	Articulation de trappe pour wagons à déchargement automatique	24 ottobre 1907	6
28	264-36	92272	2. Banfi Leopoldo, a Milano	Nuovo coperechio per boccola da vettura tramviaria	16 novembre »	3
17	263-105	91592	3. Bessi Gaetano, a Roma	Piastrone di cemento armato in sostituzione delle traverse per ferrovie e tramvie	7 ottobre »	5
6	263-40	92039	4. Cumont Fernand e la Compagnie de Signaux Electriques pour Chemins de fer, a Parigi	Levers à action multiple pour la commande d'un poste d'enclenchement. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1906</i>)	9 novembre »	6
7	263-52	92040	5. La stessa	Dispositif de contrôle électrique impératif pour aiguilles et signaux à commande mécanique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 dicembre 1906</i>)	9 id. »	6
29	264-67	92085	6. Drummond Dugald, a Surbitou, Surrey (Gran Bretagna). (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per arrestare le scintille delle locomotive ed altre macchine a vapore	11 id. »	9
5	263-27	91855	7. Florio Virginio, o Torino	Congegno atto ad eliminare o ad attutire, almeno, l'azione dell'urto violento provocato da scontri o da investimenti ferroviari, rispetto ai vagoni facenti parte di un treno	4 ottobre »	1

Sermo del rls scio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	263-115	92099	8. Hansen John Morrison, a Pittsburg, Pa. (S. U. d'America)	Procédé de fabrication des roues de chemins de fer	12 novembre 1907	6
11	263-98	91413	9. Johnston John Kilgore, a Tyrone (S. U. d'America)	Dispositif de signaux pour chemins de fer	28 settembre »	6
13	263-127	92067	10. Lanzara Dino e Lanzara Amorino di Antonio, a Salerno	Disposizione per evitare l'incontro dei treni	4 novembre »	6
15	263-148	92203	11. Linde Siegmund, a Berlino	Régulateur de tirage pour locomotives	16 id. »	1
28	264-43	91867	12. Maglietta Luigi, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Sistema di apparecchio di segnalazione o di arresto automatico o di amandue ad un tempo, da applicarsi all'linee ferroviarie, bloccate o no, e a casi simili	9 ottobre	1
20	263-200	92241	13. Maschinenbau-Actien-Gesellschaft vorm. Beck & Henkel, a Cassel (Germania)	Scambio per guidovie aree	19 novembre »	6
10	263-71	88576	14. Von Kandò Kalman, a Budapest (Ungheria)	Apparecchio di presa di corrente per ferrovie elettriche	19 aprile »	15
26	263-241	91502	15. Von Kandò Kalman, a Savona (Genova)	Attacco regolabile della fune di sospensione nel così detto sistema a catenaria dei fili di contatto per ferrovie elettriche	3 ottobre »	15
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
11	263-86	90320	1. Algostino Giovanni e Coda Angelo, a Torino	Nuovo radiatore per automobili	5 luglio 1907	1
5	263-21	87888	2. Arabia Antonio Alberto, a Roma	Ruota elastica a pattini periferici articolati per automobili ed altri veicoli	19 marzo »	3
27	264-13	90382	3. Bacigalupo, Musso & C. (Società), a Genova. (<i>Attestato completo</i>)	Ruota per automobili	27 luglio »	—
27	264-29	92255	4. Beaucourt Hugues, a Lione (Francia)	Système d'actionnement des trompes ou avertisseurs d'automobiles	14 novembre »	3
29	264-68	92089	5. Boermann Georg in Ditta Carl Boermann, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Veicolo con avantreno interamente sterzabile	11 id. »	6
18	263-172	90526	6. Belleaud Jean Gustave, a La Sauveterre-en-Juerg (Francia)	Dispositif pour la direction des automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1904</i>)	13 luglio »	1
25	263-235	92167	7. Bollée Léon, a Le Mans (Francia)	Système d'entraînement des roues d'automobiles	9 novembre »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	263-70	92072	8. Charcon Ferdinand, a Puteaux (Francia)	Système de blocage élastique des portes de voitures automobiles et autres. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 novembre 1906</i>)	29 ottobre 1907	3
20	263-191	99294	9. Costantini Giulio fu Giovanni, a Palermo	Cerchione elastico senza camera di aria per ruote di veicoli	20 luglio »	3
12	263-110	92098	10. Dey Jean Bernard, a Ginevra (Svizzera)	Refrigerateur d'eau pour automobiles	12 novembre 1905	1
10	263-72	90001	11. Ferri Felice, a Milano	Maglia di protezione per cerchi pneumatici e simili per ruote di veicoli	3 luglio »	3
19	263-185	90923	12. Gabriel Karl, a Vienna	Bandage élastique pour automobiles, cycles et autres véhicules	31 agosto »	1
12	263-106	91877	13. Garuffa Egidio, a Milano	Automobile misto a benzina ed aria calda compressa	16 ottobre »	1
7	263-43	80071	14. Herbert Douglas, a Gauhati, Assam (India)	Miglioramenti ai sostegni dei fanali per automobili (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 maggio 1906</i>)	20 maggio »	6
21	263-10	92408	15. Higgins Joseph Patrick, a Birmingham (Gran Bretagna)	Jante auxiliaire détachable pour roues de véhicules automobiles et autres	29 novembre »	6
11	263-90	90515	16. Hoyos Franz, a Vienna	Perfectionnement aux pneumatiques pour roues de véhicules	7 agosto »	6
15	263-147	92182	17. Hughes Albert Thomas, a Londra	Sistema perfezionato di costruzione di copertoni protettori non sdruciolevoli per cerchi pneumatici di ruote. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 ottobre 1906</i>)	26 ottobre »	3
4	263-19	92021	18. Joullain Albert Auguste, a Levallois Perret (Francia)	Bandage élastique pour roues de véhicules de tous genres. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1906</i>)	23 id. »	3
5	263-24	91848	19. Kopp Paul E. L., a Elberfeld (Germania)	Apparecchio di raffreddamento ad aria delle motociclette e simili	23 id. »	1
8	263-63	91919	20. Lo stesso	Apparato per eseguire le curve durante la marcia delle vetture automobili, sostituito l'attuale differenziale	24 id. »	1
19	264-54	90365	21. Kucharek Joseph, a Parigi	Roue élastique pour tous véhicules	26 luglio »	1
3	263-242	90382	22. Lantz Emend Fle., a Parigi	Système d'amortisseur pour voitures. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 novembre 1906</i>)	27 id. »	6
28	264-31	92261	23. Malvano Giulio, a Milano	Cerchione elastico per ruote d'automobili, vetture e simili.	15 novembre »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	263-88	90 64	24. Mather Alonzo Clark, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements dans le mécanisme de commande des moteurs à explosion pour automobiles	26 luglio 1907	6
18	263-179	91705	25. Nubar Boghos Pacha, al Cairo (Egitto)	Roue élastique pour véhicules	30 settembre »	3
22	263-211	90334	26. Ogilvie Glencairn Stuart, a Woodbridge (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés aux roues pour véhicules circulant sur routes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1906</i>)	8 luglio »	15
27	264-26	92247	27. Pacchioni Dante fu Alfonso, a Firenze	Copertura pneumatica segmentata per ruote di automobili, motocicli, ecc.	20 novembre »	1
17	263-169	92210	28. Palmer John Fullerton, a Chicago, Illinois (S. A. d'America)	Envelope de bandage pneumatique	17 id. »	6
8	263-61	90352	29. Palmirani Alfredo, a Bologna	Mozzo in lamiera di ferro od altro metallo tranciato e coniato con e senza anello di frizione per ruote da carrozzine e tricicli da bambini	22 luglio »	3
14	263-136	90244	30. Pirelli & C. (Ditta), a Milano	Ruota a cerchio smontabile per veicoli	13 id. »	3
3	262-248	92014	31. Pullcar Motor Company Limited, a Preston, Lancaster (Gran Bretagna)	Perfezionamento nel meccanismo conduttore di veicoli automotori	21 ottobre »	1
11	263-97	91226	32. Quadrini Carlo, ad Arpino (Casserta)	Ruota elastica per veicoli	17 settembre »	2
27	264-16	91888	33. Renaux Prosper, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Mécanisme revolver de changement de vitesse et de marche pour véhicules automobiles et autres applications	19 ottobre »	19
3	262-241	90366	34. Rodriguez Emilio, a Londra	Perfectionnements apportés aux roues à ressort pour voitures automobiles et autres véhicules. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 luglio 1906</i>)	26 luglio »	6
22	263-213	91193	35. Sacripanti Giuseppe, a Genova	Nuovo veicolo automobile <i>Sacripanti</i>	12 settembre »	1
10	263-73	90245	36. Sles John jr. a Neuton-le-Wil-lows, Lancaster (Gran Bretagna)	Innovazioni nei cerchioni elastici per ruote di veicoli	13 luglio »	6
18	263-178	90969	37. Société anonyme des automobiles, Peugeot, a Parigi	Procédé et appareil pour le refroidissement des freins d'un véhicule automobile quelconque. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 settembre 1906</i>)	30 agosto »	3
27	264-21	89026	38. Tironi Vittorio fu Augusto, a Genova	Ruota a mozzo elastico per veicoli	15 maggio »	1
29	264-57	91035	39. Trouilliez Léopold, a Erquelinnes (Belgio)	Cannon automobile à tablier mobile avec ou sans pesage	30 agosto »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
25	253-234	92140	40. Vialle Léon, a Lione (Francia)	Roue élastique pour véhicules	31 ottobre 1907	2
21	263-208	91819	41. Wittenberg Benjamin Wladimirovitch, a Riga (Russia)	Perfezionamenti nelle pneumatiche per ruote di veicoli	19 id. »	6
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
27	261-14	90403	1. August Riedinger Ballonfabrik Augsburg G. m. b. H., ad Augsburg (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Valvola per palloni	18 luglio 1907	—
3	262-245	92008	2. Beedle William, a Londra	Propulseur à hélice pour la navigation marine ou aérienne	19 ottobre »	1
19	263-182	89956	3 Crosby Albert Lee, a Portland (S. U. d'America)	Perfectionnements aux moyens de propulsion et d'évolution des bateaux	3 luglio »	1
17	263-161	90211	4. Cumberland Peregrine Elliott Gloucester, a S.ta Kilda, Victoria (Australia)	Disposizione perfezionata per impedire la corrosione e decomposizione dei metalli immersi o in contatto con acqua od altri liquidi, dovute ad azioni elettro-chimiche	26 giugno »	6
20	263-195	91292	5 Ferro Stefano di Benedetto, ad Azzano, Mezzegra (Como)	Battello insommergibile salvagente ad aperture centrali	10 settembre »	3
20	263-197	91329	6. Filippi Antoine Padoue, a Parigi	Perfectionnements à une surface d'ascension applicable aux appareils destinés à pouvoir s'élever, se soutenir et se diriger dans l'air. (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 settembre 1906</i>)	14 id. »	1
4	263-13	90445	7. Hall Sydney Stewart e Rees Oswald, a Portsmouth (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les vêtements à employer dans les bateaux sous-marins, pour les travaux de sauvetage dans les mines et autres lieux, et pour plonger. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1907</i>)	22 luglio »	6
25	263-232	91234	8. Rumolino Santo, a Genova	Regolatore di velocità per macchine marine funzionante elettricamente	16 settembre »	2
21	263-201	89020	9. Russian-American India Rubber C. ^o , a Pietroburgo	Procédé pour protéger les pièces de machines, plus spécialement les arbres de bateaux contre l'action de l'eau	11 maggio »	15
15	263-149	92301	10. Saurer Care e Sieber Rudolf, a Vienna	Motore per veicoli da acqua	23 novembre »	6
1	262-233	91232	11. Sposato Domenico, a Spezia (Genova). (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio d'allarme e di soccorso dei sommergibili durante l'immersione	16 settembre »	—
IX. Elettrotecnica.						
27	264-15	91350	1. Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft, a Berlino. (<i>Attestato completo</i>)	Magneto di trazione per corrente alternata mon fase	18 settembre 1907	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	263-150	92305	2. Allmänna Svenska Elektriska Aktiebolaget, a Westeras (Svezia)	Apparecchio per la trasformazione di correnti elettriche monofasi, in correnti polifasi o viceversa mediante trasformatori di fase	23 novembre 1907	6
1	262-232	90493	3 Baumann Adrian, a Zurigo (Svizzera). (Attestato completo)	Contatore d'elettricità per diverse tariffe unitarie. (Rivendicazione di priorità dal 23 agosto 1906)	27 luglio	1
25	263-239	92195	4. Lo stesso	Compteur d'électricité pour prix unitaire variable. (Rivendicazione di priorità dal 1° novembre 1906)	31 ottobre	3
7	263-50	90502	5. Brown, Boveri & C. Aktiengesellschaft, a Balen (Svizzera)	Processo per l'avviamento di motori a più avvolgimenti	29 luglio	6
29	264-62	92011	6. Chapman William Henry, a Portland, Maine (S. U. d'America). (Prolungamento)	Dispositivo per neutralizzare l'elettricità statica nella fabbricazione della carta, nella stampa dei tessuti, ecc.	21 ottobre	1
8	263-65	91941	7. Felten & Guillaume Lahmeyerwerke Aktiengesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Dispositivo per generare corrente continua di forza limitata, mediante una macchina intermedia	29 id.	15
8	263-67	91948	8. La stessa	Dispositivo e processo per la generazione di corrente continua di forza limitata	30 id.	15
12	263-117	92115	9. La stessa	Machine à courant continu avec plusieurs caractéristiques différentes ou indépendantes les unes des autres	14 novembre	15
6	263-34	91864	10. Hildebrand Wilhelm, a Gross-Lichterfelde presso Berlino	Motore per trazione elettrica con compressore	7 ottobre	6
15	263-151	90135	11. Hunt Louis John, a Sanlycroft, Flint (Gran Bretagna). (Attestato completo)	Perfectionnements dans la construction et la disposition de l'enroulement de machines dynamo électriques. (Rivendicazione di priorità dall'11 luglio 1906)	11 luglio	—
7	263-42	88349	12. Isaria Zahler Werke G. m. b. H. a Monaco, Baviera (Germania)	Misuratore di consumo dell'energia elettrica. (Rivendicazione di priorità dal 28 aprile 1906)	8 aprile	6
14	263-157	91584	13. Joel Henry Francis, a Forest-Gate, Essex (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux électrodes d'accumulateurs bains galvanoplastiques et analogues	7 ottobre	1
10	263-76	92078	14. Keller Charles Albert, a Parigi	Dispositif de connexions souples pour électrodes de fours électriques	11 novembre	3
5	263-28	91856	15. Marconi Guglielmo, a Londra	Perfezionamenti nei trasmettitori per telegrafia senza fili	5 ottobre	15
5	263-29	91857	16. Lo stesso	Perfezionamenti nei trasmettitori per telegrafia senza fili	5 id.	15
5	263-30	91858	17. Lo stesso	Perfezionamenti nei trasmettitori per telegrafia senza fili	5 id.	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
6	263-31	91859	18. Marconi Guglielmo, a Londra	Perfezionamenti nei trasmettitori per telegrafia senza fili	5 ottobre 1907	15
27	264-11	88302	19. Montel Alfredo, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Disposizione per trasmettere e ricevere segnali radiotelegrafici in una data direzione	4 aprile »	—
15	263-153	91816	20. Moretti Riccardo, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Ripetitore telefonico a reversibilità	19 ottobre »	—
11	263-83	89320	21. Neudörffer & Cie (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Machine électromagnétique polypolaire servant d'appareil d'allumage pour moteurs avec mise en rotation automatique actionnée par un ressort. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 marzo 1907</i>)	1 giugno »	6
4	263-15	91863	22. Pinot François Michel Edouard, a Parigi	Transformateur directe de courant alternatif simple en courant continu	7 ottobre »	6
6	263-37	92033	23. Scheffler Willy, e Schumacher Willy, a Friedenau presso Berlino	Dispositivo per il collegamento di fili conduttori e simili	7 novembre »	1
18	263-180	91746	24. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Interruttore elettrico girante con arresto dello scatto a ruota con denti a corona e disposizione per la rotazione libera a sinistra della chiavetta	18 settembre »	15
27	264-22	90208	25. La stessa	Disposizione per inserire parecchie sorgenti di correnti elettriche in un circuito	25 giugno »	15
19	263-183	89962	26. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti nei mezzi di protezione per circuiti elettrici onde impedire i disturbi derivanti dall'induzione	3 luglio »	15
27	264-27	92249	27. Stripoli Angelo di Francesco, a Taranto	Serratura elettrica	25 novembre »	1
11	263-100	91740	28. Tedeschi ing. V. & C. (Società anonima), a Torino	Conduttore per linee telegrafiche e telefoniche	17 settembre »	3
10	263-78	92082	29. Timar Dagobert e Von Dreger Karl, a Berlino	Dispositivo per la trasformazione di corrente continua di una data tensione in corrente continua di tensione diversa. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 marzo 1907</i>)	11 novembre »	6
20	263-199	92208	30 Von Seemen Erich, a Parigi	Procédé pour la fabrication de produits conducteurs d'électricité à froid en partant des conducteurs de deuxième classe. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 novembre 1906</i>)	18 id. »	1
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
7	263-45	89943	1. Baffoni Giovanni fu Matteo, a Montecolombo (Forlì)	Macchina per dosare ed incartare polveri	6 luglio 1907	1
7	263-44	89796	2. Barr Archibald, a Glasgow, Scozia (Gran Bretagna) e Stroud William, a Leeds (Gran Bretagna)	Istrumento per regolare i telemetri. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 dicembre 1906</i>)	20 giugno »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	263-154	91829	3. Boggiano Eugenio, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Macchina per registrazione automatica di votazioni	21 ottobre 1907	—
15	263-145	92177	4. Farrand Company, a Detroit, Michigan (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux pianos mécaniques et autres instruments analogues	25 id. »	6
25	263-238	92190	5. Ferraudi Giuseppe fu Maurizio, a Torino	Perfezionamenti al grammofono	29 id. »	1
4	263-8	91913	6. Gatewood William Fleming, Locke William Weekley, a Pierce City, Missouri e Lampkin Ethelbert Porter, a St Louis, Missouri (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine addizionatrici	24 id. »	15
4	263-16	92015	7. Hallwood Henry Spencer, a Columbus Ohio (S. U. d'America)	Caisse euegistreuse	21 id. »	6
28	264-46	91889	8. Hommel Adolf, a Zurigo (Svizzera) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnement aux horloges centrales électromagnétiques produisant elles-mêmes le courant	19 id. »	9
6	263-39	92038	9. Megyorossy Gyulo, a Budapest (Ungheria)	Meccanismo per il movimento dei grammofoni	9 novembre »	6
7	263-51	90706	10. Montini Giovanni, a Orvieto (Perugia)	Orologio regolato da una clessidra a sabbia o a liquido	20 agosto »	2
13	263-214	91896	11. Rosenthal Louis, a Francoforte sul Meno (Germania)	Appareil pour l'enregistrement et la reproduction des sons avec commande par friction. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 ottobre 1906</i>)	14 ottobre »	3
15	263-160	93029	12. Soncini Gino, a Lodi (Milano) (<i>Attestato completo</i>)	Tavola moltiplicatrice, ossia strumento per eseguire moltiplicazioni aritmetiche	28 dicembre »	—
1	262-237	91838	13. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Lunette double articulée soutenue entre les centres de gravité des lunettes composantes	22 ottobre »	—
24	263-222	92211	14. La stessa	Lunette double à pupilles d'incidence surélevées. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 maggio 1907</i>)	18 novembre »	6
27	264-18	92233	15. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Reglage de l'écartement des oculaires dans les lunettes doubles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 maggio 1907</i>)	19 id. »	—
XI. Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca.						
4	263-11	89855	1. Deutsche Waffen-und Munitionsfabriken, a Karlsruhe (Germania)	Dispositivo per constatare il peso di proiettili e simili corpi	28 giugno 1907	6
12	263-219	92105	2. Hammar Sigard Axel Sten, a Bethlehem, Pa (S. U. d'America)	Mécanisme de culasse	13 novembre	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	263-105	91876	3. Krupp Fried. Actiengesellschaft, a Essen a/R. (Germania)	Dispositif de réglage des fusées (<i>Rivendicazione di priorità dall' 11 gennaio 1907</i>)	18 ottobre 1907	15
27	264-119	92234	4. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Pièce d'artillerie avec recul de la bouche à feu sur l'affût et récupérateur pneumatique composé d'un réfuloir et d'un réservoir d'air comprimé (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 gennaio 1907</i>)	7 novembre »	—
3	262-243	90408	5. New Explosives Company, Limited, a Londra ed il sig. Carter John Arthur, a Stowmarket (Gran Bretagna)	Procédé de fabrication de charges d'oton-poudre comprimé pour projectiles, torpilles mines sous-marines, etc.	30 luglio »	6
29	264-69	92101	6 Puff Carl, a Spandau (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Spoletta a percussione o spoletta a doppio effetto	12 novembre »	14
12	263-103	91872	7. Rheinische Metallwarenund Maschinenfabrik, a Dusseldorf-Dereisdorf (Germania)	Chariot à munitions (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1900</i>)	11 ottobre »	15
13	263-125	91899	8. Vickers Sons & Maxim Limited, a Westminster, Londra	Appareil de pointage pour canons	15 id. »	15
13	263-126	91900	9. La stessa	Perfectionnements aux fusils ou canons automatiques	15 id. »	15
1	262-236	91837	10. Zeiss Carl (Società), a Jena (Germania) (<i>Attestato completo</i>)	Lunette de hausse pour pièces d'artillerie	22 id. »	—
XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.						
7	263-56	92050	1. De Bonmartini Umberto, a Milano	Abito di salvataggio	26 ottobre 1907	1
22	263-216	91581	2 Hummel G. A. W. & C, a Rüsselsheim a/Main (Germania)	Balayeuse à main ou au moteur	5 id. »	1
26	264-3	87919	3 Leech Monroe S, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnement aux méthodes de conservation des cadavres humains	22 marzo »	3
3	262-249	92585	4. Lombardo Rodolfo, a Genova	Siringa a penetrazione automatica	7 dicembre »	3
15	263-159	92916	5. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Siringa per iniezioni sottocutanee ed endomuscolari a penetrazione automatica	23 id. »	—
7	233-54	92053	6. Pick Armin e Pick Samu, a Budapest (Ungheria)	Dispositivo di protezione contro l'infezione per apparecchi telefonici	24 ottobre »	6
12	263-108	92096	7. Sana Frottierbürsten Fabrik Ben-ny Ehrenbacher, a Stuttgart (Germania)	Sfregatoio igienico	12 novembre »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO delle invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	263-248	92246	8. Steckel Emanuel, a Breslavia (Germania)	Copertura di protezione per sedile da cesso consistente in una striscia di carta svolgentesi da un rotolo ed applicabile al sedile	20 novembre 1907	1
17	263-166	91636	9. Tuitè Mark e Dederich William, a Londra	Appareil pour la désinfection et la stérilisation d'objets ou matières non destinés a l'alimentation. (Rivendicazione di priorità dal 18 ottobre 1906)	15 ottobre »	1
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
4	263-1	91490	1. Bartels Friedrich e Brose Paul, ad Amburgo (Germania)	Processo per fare una specie di tappezzeria a colori per soffitti e pareti	1° ottobre 1907	1
13	263-183	91099	2. Ernst Christian, a Essen a/R. (Germania)	Système de fabrication de murs en béton	10 settembre »	1
27	264-17	92219	3. Filippi Domenico e Belloni Gerardo, a Roma. (Attestato completo)	Scaricatoio a chiusura idraulica per orinatoi, lavandini e simili	18 novembre »	—
21	263-204	91167	4. Hersche Johann Josef, a Appenzell (Svizzera)	Ringhiera per davanzale trasformabile in scala di sicurezza. (Rivendicazione di priorità dal 14 gennaio 1907)	13 settembre »	3
4	263-20	92023	5. Ollivero Eugenio, a Torino	Système économique de construction en béton de ciment armé. (Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1907)	24 ottobre »	15
4	263-2	91493	6. Züblin Eduard & Cie (Ditta), a Strasburgo, Alsazia (Germania)	Palo di ferro e cemento idraulico specialmente per fondamenti subacquei o processo per applicarlo	1° id. »	6
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione.			
7	263-55	92054	1. Bassoli Carlo, a Lecco (Como)	Processo di fabbricazione di materiali coibenti in forma di lastre ed altre	25 ottobre 1907	1
29	264-65	92024	2. Berg Ditlev, a Aalborg (Danimarca). (Prolungamento)	Four à ciment à calcination continue	5 novembre »	3
11	263-87	90358	3. De Jorge Prudencir, a San Sebastian (Spagna)	Procédé pour colorer les tuiles et objets analogues fabriqués en ciment par presse. (Rivendicazione di priorità dal 27 luglio 1906)	24 luglio »	1
15	263-157	92052	4. Frollo Giovanni, a Milano. (Attestato completo)	Processo di fabbricazione di uno stucco speciale anche colorato per il rivestimento di pareti in muratura o cemento armato con lastre di vetro di qualsiasi dimensione; come pure per il rivestimento sopra intelaiature di ferro con lastre di vetro di qualsiasi dimensione ad uso coperto o terrazzo	24 ottobre »	—
29	264-55	92636	5. Penna Giacomo, a Roma	Laterizio composto da cemento con rifiuti delle industrie metallurgiche e mineralurgiche, delle officine ferroviarie, ecc. e suo modo di fabbricazione	19 agosto »	3
13	263-122	90379	6. Petraroli Vito, a Taranto (Lecce)	Macchina per la fabbricazione dei mattoni	26 luglio »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XV. Vetri e ceramiche.			
14	263-135	89786	1. Luigi Fontana & C. (Ditta, a Milano)	Nuovo processo di decorazione delle piastrelle e altri lavori in ceramica e prodotti con esso ottenibili	19 giugno 1907	3
			XVI. Illuminazione.			
3	262-244	92005	1. Acétylène Lamp Company, a New-York	Appareil générateur de gaz acétylène	5 novembre 1907	6
15	263-141	92034	2. Bas Giovanni, a Milano	Lampada ad incandescenza di petrolio	8 id. »	6
28	264-47	91890	3. Compagnie pour la fabrication des compteurs et matériel d'usines à gaz, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Épurateur pour le gaz	19 ottobre »	1
15	263-157	91852	4. Dessauer Vertikal-Ofen Gesellschaft m. b. H., a Berlino. (<i>Attestato completo</i>)	Procédé et dispositifs pour le chargement des cornues à gaz verticales avec du combustible gros et menu	3 id. »	—
6	263-38	92037	5. Fidelmann Chaim, a Varsavia (Russia)	Accenditore tascabile	9 novembre »	6
18	263-173	90552	6. Gandini Bernardo, ad Alessandria.	Macchina per la produzione del vuoto nelle lampade elettriche	23 luglio »	1
4	263-14	91628	7. Glühlampenwerk Anker G. m. b. H., a Kixdorf presso Berlino	Processo per la fabbricazione dei corpi per illuminazione elettrica mediante arroventamento a bianco di fili metallici grezzi con la corrente elettrica. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1907</i>)	14 ottobre »	6
28	264-39	92280	8. Hurwitz Hermann, a Berlino	Brûleur à pétrole à flamme bleue, à combustion externe pour l'éclairage à incandescence et le chauffage. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 dicembre 1906</i>)	21 novembre »	6
26	264-4	90046	9. Marietti Silvio, a Milano	Processo per eseguire il rapido montaggio dei filamenti e la saldatura elettrica degli stessi nelle lampade a incandescenza a filamento metallico	8 luglio »	3
27	264-24	90843	10. Sogni Giuseppe di Angelo, a Milano	Apparecchio per ottenere automaticamente la pressione di un prefissato diagramma alla sortita del regolatore di una officina del gas	21 agosto »	1
15	263-144	92173	11. Spencer Alexander, a Londra	Mécanisme électrique de contrôle applicable aux systèmes d'éclairage. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 giugno 1907</i>)	9 novembre »	6
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
22	263-215	91269	1. Blair Thomas Shoenberger jr., a Elmhurst, Illinois (S. U. d'America)	Four régénérateur à réverbère	21 settembre 1907	15

Egno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	263-95	90850	2. Boltri Lodovico, a Milano	Depuratore d'aria	22 agosto 1907	3
24	263-227	92229	3. Erich Emanuele, a Legnano (Milano)	Nuovo becco a spirito <i>Erich</i>	12 novembre »	3
26	263-245	92205	4. Herrenschildt Henri, a Parigi	Nouveau procédé de fusion, au four électrique, des corps facilement volatilisables	16 id. »	1
13	263-128	92113	5. Hildebrandt Golthold, a Berlino	Processo ed apparecchio per il raffreddamento a basse temperature nella liquefazione dei gas	14 id. »	1
28	264-34	92269	6. Junker o Ruh, a Karlsruhe (Germania)	Disposizione per proteggere il bocchino nei becchi doppi per fornelli a gas	16 id. »	6
27	264-25	90981	7. Kauffmann Eduard Wilhelm, a Colonia s/R (Germania). (<i>Importazione</i>)	Dispositif pour empêcher la formation des poussières dans des fours de grillage	5 settembre »	6
7	263-53	92051	8. Loziano e Finet (Società), a Parigi	Mode de fabrication des radiateurs genre nid d'abeilles	23 ottobre »	3
11	263-94	90826	9. Maffei Carlo, a Milano	Innovazioni agli apparecchi di refrigerazione dei liquidi da servirsi in tazze e simili	20 agosto »	2
6	263-38	92030	10. Parsy Paul Victor, a Parigi	Perfectionnements aux gazogènes à gaz pauvre ou mixte pour le chauffage des fours à gaz et pour autres emplois. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 novembre 1906</i>)	7 novembre »	6
4	263-12	90161	11. Paul Schmidt e Desgraz Technische Bureau Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Hannover (Germania)	Four à réchauffer souterrain chauffé au gaz sans renversement de flamme	13 luglio »	6
20	263-194	91152	12. Schatzmann Alfred, a Schaffhausen (Svizzera)	Four électrique de fusion et de réduction. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 settembre 1906</i>).	10 settembre »	6
5	263-26	91851	13. Schnyder Gebrüder (Ditta), a Lucerna (Svizzera)	Fourneau portatif et roulant	2 ottobre »	3
8	263-69	92007	14. Scholl Albert, a Mannheim (Germania)	Procédé et appareil pour évacuer l'air des installations de chauffage par la vapeur	5 novembre »	1
7	263-49	90142	15. Siemens Fried. Fabrik K. K. priv. Beleuchtungs e Heizapparate, e Vienna	Apparecchio automatico per il riscaldamento dell'acqua	20 luglio »	6
28	264-41	90548	16. Società piemontese per la fabbricazione del carburo di calcio e prodotti affini, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau four électrique pour la fabrication du carbure de calcium en marche continue et récupération du gaz d'eau	12 agosto »	5
12	263-116	92100	17. Thirion A. o Fils, a Parigi	Régulateur pour installations frigorifiques	12 novembre »	3

Numero del ricorso	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro Generale				
15	263-156	91912	18. Vauris Baptiste, a Parigi (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements apportés dans les dispositifs pour la carburation de l'air admis dans les moteurs à explosions. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 novembre 1906</i>)	19 ottobre 1907	—
12	263-109	92097	19. Vialard-Goudou Marie François Pierre, a Parigi	Brûleur d'hydrocarbures	12 novembre »	3
XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
7	263-60	92075	1. Bello Generoso, a Milano	Chiusura di garanzia per bottiglie	30 ottobre 1907	3
14	263-140	92161	2. Bertarelli Innocente, a Milano	Nuova macchina tritacarne	7 novembre »	15
28	264 37	92277	3. Boekh Nikodemus e Lohner Christian, a Regensburg, Baviera (Germania)	Dispositif de suspension pour savon de toilette	21 id. »	6
11	263-91	89309	4. Bormioli Rocco e Figlio (Ditta), a Parma	Sistema di chiusura a vite o a baionetta dei vasi di vetro di qualunque capacità con coperchio pure di vetro	1° giugno »	3
7	263-47	90326	5. Fabrik Schiller'scher Verschlüsse Actien-Gesellschaft, a Godesberg a/R (Germania)	Dispositif de fermeture à arrachement pour récipients	6 luglio »	15
1	262-231	90239	6. Gerli Luigi, a Luino (Como). (<i>Attestato completo</i>)	Letto scomponibile portatile, specialmente adatto per colonie scolastiche e altri usi simili	11 id. »	—
13	263-129	92136	7. Inzoli Luigi, a Milano	Nuova lavagna da scuola autocancellatrice	30 ottobre »	3
26	264-2	86243	8. Lier Bertha nata Pfister, a Zurigo (Svizzera)	Table avec planche à repasser repliable. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 dicembre 1905</i>)	3 dicembre 1906	3
28	264-38	92278	9. Lucht Paul, a Kolberg (Germania)	Crochet de suspension pour habits et chapeaux avec dispositif de fermeture	21 novembre 1907	1
27	264-28	92254	10. Maurer Karl, a St. Georgen, Baden (Germania)	Chiusura per bottiglie con turacciolo guidato in modo obbligato e disponentesi lateralmente al collo della bottiglia quando la chiusura viene aperta	14 id. »	6
29	264 61	92013	11. Mazzatenta Vincenzo, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei mezzi di assicurare la regolarità ed il controllo della spedizione dei sacchi postali e simili	21 ottobre »	3
26	263-249	92412	12. Mannelli Andrea, a Empoli (Firenze)	Nuovo sistema di chiusura per damigiane o altri recipienti	23 novembre »	5
27	264-20	92258	13. Ovidi Adolfo, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Battiliquido meccanico, apparecchio per battere ed agitare liquidi meccanicamente	15 id. »	—
24	263-226	92227	14. Paolini Angelo & C. (Ditta), a Milano	Letto « Paolini » con testate di lamiera metallica senza intelaiatura	12 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	263-198	91525	15 Savi Teodolindo, a Milano	Banco scolastico da disegno	25 settembre 1907	4
22	263-200	92210	16. Schilling Wilhelm, a Zurigo (Svizzera)	Fauteuil ou canapé transformable en lit	18 novembre »	6
17	263-168	82309	17. Schwarzmänn & C. (Ditta), ad Amburgo (Germania)	Recipiente igienico per stuzzicadenti	17 id. »	1
17	263-170	92413	18. Simon Ferdinand fu Leopold, a Chivazza (Novara)	Ombrello a movimento giratorio regolabile	2 dicembre	5
29	264-59	91197	19. Van Wye Garry Peate, a New York	Bouteille isolée par le vide au moyen de deux involucre	16 settembre »	6
21	263-205	91209	20 Veeck Rudolph, ad Algenrodt bei Idar (Germania)	Fermeture pour bouteilles à deux rondelles donnant l'imperméabilité	16 id. »	1
22	263-214	91210	21. Lo stesso	Appareil pour mettre aux bouteilles des cercles plats, faits d'un matériel flexible et fragile, actionné à la main ou au pied	16 id. »	1
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
12	263-111	91881	1. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R. (Germania)	Procédé d'enlèvement sur fibres textiles teintes. (Rivendicazione di priorità dal 9 aprile 1907)	17 ottobre 1907	15
3	263-247	92010	2. Bally Latoud & Richard, a Villeurbanne (Francia)	Perfectionnements aux métiers à tulle. (Rivendicazione di priorità dal 17 novembre 1906)	21 id. »	6
8	263-68	91949	3. Cipollina Luigi, a Rivarolo Ligure (Genova)	Dispositivo per telai meccanici riducente il numero di rotture dei fili d'ordito, con arresto automatico nel caso di rottura dei fili stessi	22 id. »	3
7	263-58	92063	4. Collins Michael, a Lowell (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines à préparer les fibres pour la filature	27 id. »	6
19	263-184	92296	5. Destefani Edmondo, a Genova	Congegno a glifo per l'arresto automatico dei telai da tessitura	24 luglio »	1
28	264-50	93131	6. Elbers Wilhelm, ad Hagen, Westfalia (Germania). (Prolungamento)	Dispositivo per dare l'apparecchio alle pezzi di tessuto	23 gennaio 1908	5
12	263-101	91865	7. Follet Pierre e Ditzler Godefroid, a Verviers (Belgio)	Procédé de fabrication de fils de soie artificielle et autres fils artificiels analogues	15 ottobre 1907	6
24	263-221	91727	8. Frings Maurice, a Parigi	Bobine pour fils de tout genre et son procédé de fabrication	7 ottobre »	3
24	263-224	92217	9. Holdaens Ernst e Nothnagel Rudolf, a Bilbao (Spagna)	Searcafulmine ad elettrodi mobili per linee ad alto potenziale. (Rivendicazione di priorità dal 4 dicembre 1906)	18 novembre »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Data della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale				
4	263-4	91827	10. Ita Gustav, a Vienna	Procédé pour le feutrage de fibres animales avec emploi d'une liqueur acide de foulage	21 ottobre 1907	6
7	263-59	92064	11. Mongne Georges Eugène Ernest, a Déville-les-Rouen (Francia)	Perfectionnements dans les métiers continus à anneaux à filer et à retordre	23 id. »	15
28	231-35	92271	12. Palmer Isaac, a Middleton (S. U. d'America)	Guide-fil pour métiers à filer et à retordre	16 novembre »	6
26	261-5	90367	13. Ranieri di Sorbello Ruggero, a Perugia	Processo per l'imitazione di ricami antichi	27 luglio »	6
18	263-171	90320	14. Ratignier Marius, a Lione (Francia) e la Ditta H. Pervilhac e C. ie, a Villeurbanne (Francia)	Appareil pour l'apprêt du tulle	8 id. »	6
11	23-93	90729	14. Riva Galdino di Cleofe, a Fene-gro (Como)	Macchina spoliera torcitrice del filo	15 agosto »	1
8	263-66	91947	16. Société anonyme des Métiers Gabler, a Basilea (Svizzera)	Dispositif servant à rectifier la position de la navette d'un métier à tisser à changement automatique de bobines	30 ottobre »	1
22	263-212	90374	17. Stucchi Luigi, a Cornuda Trevigiana (Treviso)	Innovazioni nel modo di comando degli attaccabave per filande da seta	16 luglio »	3
28	261-48	91924	18. Urgoiti Ricardo, a Bilbao (Spagna). (Prolungamento)	Nouveau genre de fil et son mode de formation	25 ottobre »	1
24	263-223	92213	10. Zschweigert Rudolf, a Rauen Vogtl (Germania)	Telaio per tessere	18 novembre »	1
XX. Vestiario ed oggetti d' uso personale.						
12	263-113	91891	1. Braun August e Steinhauser Ernst, a West Hoboken (S. U. d'America)	Foratore a cerniera per macchine da ricamo	20 ottobre 1907	1
13	263-121	90260	2. Diem-Bentler Jean, a Bruggen (Svizzera)	Machine à faire le point de chainette double avec un seul fil	18 luglio »	3
12	263-120	92132	3. Felix David, a Glasgow, Scozia (Gran Bretagna)	Pinceau propre à être employé comme blaireau à barbe, ainsi qu'à d'autres usages	15 novembre »	6
4	263-3	91813	4. Kalweit Max, a Berlin-Friedenau e Kriebel Alfred, a Berlin-Schöneberg	Plaque amovible pour reposer les pieds, applicable aux tables de machines à coudre	19 ottobre »	1
12	263-104	91873	5. Loeff Lothar, a Berlino	Appareil à cirer les chaussures	24 id. »	1
12	263-118	92118	6. Muller H. & C. ie (Società), a Gablonz (Austria)	Bouton à pression	5 novembre »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	263-119	92131	7. Schrecker Moriz, a Vienna	Scarpa da spiaggia o soprascarpa	15 novembre 1907	6
10	263-77	92081	8. Schulte-Uechting Elisabeth, a Bonn a/R (Germania)	Sous-taille avec soutien pour le corps	11 id. »	6
6	263-32	91861	9. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Perfectionnements apportés aux dispositifs à voirer les semelles de chaussures on d'autres articles	5 ottobre »	6
XXI. Pelli e cuoi.						
26	263-250	92420	1. Aaron Charles Fitz Gerald, a Brooklyn (S. U. d'America)	Courroie en cuir, feuilletée, et son mode de fabrication	22 novembre 1907	6
4	263-7	91910	2. Société Civile d'Etudes de l'Indéchirable Grimson, a Lyon-Willeurbanne (Francia)	Produit pouvant remplacer le cuir dans toutes ses applications	18 ottobre »	6
XXII. Industria della carta.						
26	264-6	91146	1. Barettoni & Granotta (Ditta), a Milano	Pressa automatica per la piegatura dell'orlo dei bossoli di cartone impiegati nella confezione dei barattoli e prodotti relativi	9 settembre 1907	5
26	264-7	91157	2. La stessa	Dispositivo a funzionamento automatico per presse serventi alla confezione delle scatole di cartone	11 id. »	3
23	264-49	91967	3 Buss Dr. & C. (Ditta), a Rüschlikon (Svizzera). (Prolungamento)	Procédé pour la fabrication de papiers et plaques photographiques au moyen des ca-series	21 ottobre »	9
29	264-70	92102	4. Löwenthal Sigmund, a Amburgo (Germania). (Prolungamento)	Biglietti o cartoncini con sezioni staccabili atte a portare figure o immagini a serie, per es. stemmi	12 novembre »	1
15	263-142	92159	5. Motta Natale, a Milano	Cartolina speciale per la scrittura a macchina	7 id. »	3
19	263-187	91633	6. Murari Guglielmo, a Bari	Calandra a più coppie di cilindri per carte da giuoco	14 ottobre »	6
17	263-164	91416	7. Pierucci Luigi, a Pisa	Carta Pierucci contenente carbone per applicazioni industriali e scientifiche	1 id. »	3
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
26	264-10	92301	1. Burris Heinrich e Burris Emil, a Hamer, Vestfalia (Germania)	Apparecchio per il trasporto automatico del metallo alle caldaie di fusione nelle macchine compositrici a fusione di qualsiasi sistema	5 novembre 1907	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
21	263-206	91259	2. De Mare Frédéric, a Bruxelles	Bande cinématographique incombustible. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 settembre 1906</i>)	19 settembre 1907	6
4	263-9	91914	3. Gatewood William Fleming, Locke William Weekley, a Pierce City, Missouri e Lampkin Ethelbert Porter, a Saint-Louis, Missouri (S. U. d'America)	Perfezionamenti nel meccanismo stampatore per macchine addizionali	24 ottobre »	15
14	263-158	92157	4. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Casier de remisage pour magasins de machines à composer typographiques	6 novembre »	6
28	264-32	92267	5. Moretti e Croce (Ditta), a Milano	Disposizione per il distacco parziale di meccanismi funzionanti contemporaneamente senza interrompere il funzionamento dei rimanenti, specialmente applicabile alle macchine tipografiche rotative	16 id. »	3
17	263-163	91056	6. Olivieri Antonio fu Antonio, a Napoli	Penna di acciaio da scrivere, a barbe curve a scimitarra	6 settembre »	1
24	263-225	92221	7. Schmidt Oswald, a Berlino	Macchina tipografica con cilindro premente a rotazione costante. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 novembre 1906</i>)	18 novembre »	6
1	262-240	92001	8. Stussgen Christian, a Halle a. d. S. (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio scompositore tipografico	4 id. »	—
19	263-181	89523	9. Terenzio Andrea, a Fondi (Casserta)	Processo per rendere le lastre fotografiche più sensibili alla luce per mezzo di uno strato antialone opaco	14 giugno »	2
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
6	268-35	92026	1. Barzanò e Zanardo (Ditta), a Roma	Processo per ottenere delle combinazioni di azoto, dall'azoto dell'atmosfera	6 novembre 1907	1
10	263-74	91984	2. Bohringer C. F. & Söhne (Ditta), a Waldhof presso Mannheim (Germania)	Utilisation des composés ammoniacaux des acides gras supérieurs comme corps éclairants et combustibles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 novembre 1906</i>)	31 ottobre »	15
3	262-250	92794	3. Cesarò Salvatore fu Salvatore, a Napoli	Processo industriale per la fabbricazione dell'ossido ferrico	7 dicembre »	3
17	263-167	91796	4. Chemische Fabrik auf Actien (vorm E. Schering), a Berlino	Processo per la produzione di aralchil-paramido-fenoli per sviluppo d'immagini fotografiche	10 ottobre »	6
19	263-189	91797	5. Cyanid-Gesellschaft m. b. H., a Berlino.	Procédé de fabrication de composés azotés au moyen de carbures. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 gennaio 1907</i>)	10 id. »	15
11	263-89	90454	6. Det Norske Aktieselskab for elektrokemisk Industri ed il signor Halvorsen Birger Fjeld, a Christiania	Metodo per assorbire gas nitrosi diluiti	25 luglio »	6
8	263-64	91939	7. Douhet Giulio fu Giulio, a Spezia (Genova)	Macchina per ottenere aria liquida più o meno ricca di ossigeno, qualunque gas liquido, separazione di miscelo di gas	26 ottobre »	1

Esito del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	263-162	90920	8. Hencke Heinrich, a Charlottenburg presso Berlino	Tambour-filtre fonctionnant par le vide pour l'extraction des matières solides des liquides. (Rivendicazione di priorità dal 31 agosto 1906)	31 agosto 1907	1
25	263-237	92185	9. Jaubert George François, a Parigi	Procédé et dispositif de fabrication et d'épuration de gaz ou vapeurs à l'état sec et froid au moyen de la quantité théoriquement nécessaire d'eau ou de liquide. (Rivendicazione di priorità dal 14 novembre 1906)	28 ottobre »	15
4	263-19	92000	10. Krefelder Seifenfabrik Stockhausen & Traiser, a Crefeld (Germania)	Macchina per ridurre il sapone in forma di filoni	4 novembre »	1
19	263-188	91752	11. Meyzonnier Eugène Fils, a Annonay (Francia)	Procédé pour la fabrication industrielle de l'alun de chrome destiné à la tannerie et à tous autres usages	21 settembre »	3
15	263-143	92171	12. Rüber Claus Nissen, a Christiaania	Innovazione nella produzione dei concimi contenenti fosforo	9 novembre »	6
22	263-218	91793	Scarlata Giuseppe, a Palermo	Processo di estrazione dell'acido citrico direttamente dal succo di limone	16 ottobre »	15
29	264-56	90824	14. Schmith Robert, a Basilea e Gams Edmund, a Zurigo (Svizzera). (Importazione)	Installation pour la récupération automatique de l'oxyde d'étain contenu dans les eaux de lavage des teintureries de soie	19 agosto »	6
26	264-9	91715	15. Spitzer Fritz, a Essen s/R (Germania)	Procédé pour la production d'oxydes d'azote à l'acide de l'arc voltaïque. (Rivendicazione di priorità dal 12 ottobre 1906)	2 ottobre »	6
4	263-6	91836	16. Tucker Samuel Anchemuty, a New York	Procédé d'obtention du carbure de bore ou borure de carbone sous la forme de morceaux	22 id. »	1
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
21	263-202	90477	1. Kathe Julius, a Colonia sul Reno (Germania)	Procédé pour la préparation de masses plastiques en caséine (Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1906)	5 agosto 1907	1
20	264-63	92012	2. Mazzatenta Vincenzo, a Torino (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle disposizioni o nei mezzi di assicurare l'inviolabilità della chiusura o della piombatura dei sacchi ed altri recipienti usati pel trasporto delle corrispondenze postali e dei valori	21 ottobre »	3
25	263-231	90886	3. Ribulsi Ernesto, a Roma e Affaticati Angelo, a Milano	Piembo di sicurezza atto a garantire la chiusura delle casse, dei sacchi, dei veicoli ferroviari e tramviari, dei furgoni, ecc.	27 agosto »	2

		A nazionali	A stranieri	Totale
Attestati originali	di privativa	82	140	222
	completivi	14	10	24
	di prolungamento	6	14	20
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven- dicazione di priorità.	di privativa	2	66	68
	completivi	—	6	6
		104	236	340

Per il direttore capo della divisione 1^a: G. GIULIOZZI.

Maladarno Giuseppe - Cavalli Leopoldo, capi ufficio a L. 4000 (in aspettativa per motivi di malattia) collocati a riposo, in seguito a loro domanda, per anzianità di servizio, dal 1° marzo 1908.

Ceschi Carlo, capo d'ufficio a L. 3800, id.

Scoma Michele, id. a L. 3400, id. per motivi di malattia, dal 1° marzo 1908.

Pierozzi Giovanni Battista, id. a L. 3600, collocato a riposo, in seguito a sua domanda, per anzianità di servizio, dal 1° marzo 1908.

Signorini Filippo, id., id. per motivi di malattia, dal 1° marzo 1908.

Genovese Giuseppe, id., collocato a riposo, in seguito a sua domanda, per motivi di malattia, dal 1° marzo 1908.

Selmi Rosa nata Berra, primo ufficiale telegrafico a L. 3600, collocata a riposo, in seguito a sua domanda, per motivi di malattia, dal 1° marzo 1908.

Molineri Luigi, ufficiale postale telegrafico a L. 2700, collocato a riposo, in seguito a sua domanda, per motivi di malattia, dal 1° marzo 1908.